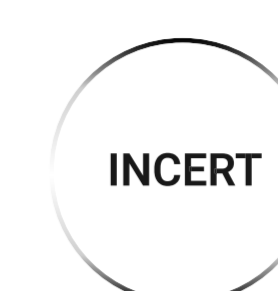
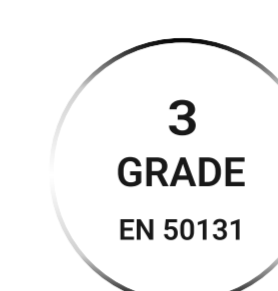
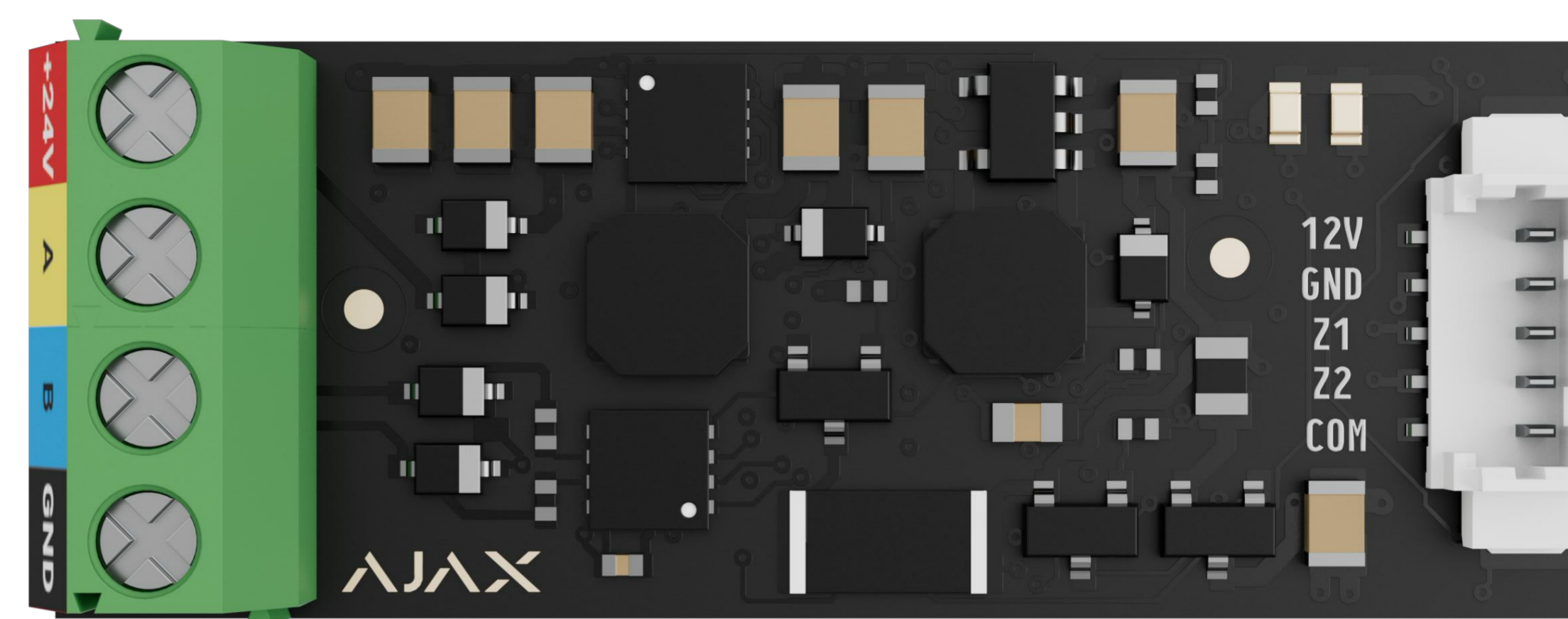


Superior Transmitter Fibra

Modulo cablato per integrare un dispositivo di terze parti nel sistema Ajax

Questo è il dispositivo della linea di prodotti Superior. Solo i partner accreditati di Ajax Systems possono vendere, installare e amministrare i prodotti Superior.



Un piccolo dettaglio per avanzare i dispositivi a livello di Ajax

Superior Transmitter Fibra è un modulo di integrazione cablato che collega dispositivi cablati di terze parti a un sistema Ajax. Serve a due scopi principali: aggiornare rilevatori obsoleti con funzionalità moderne e integrare dispositivi non ancora disponibili nel portafoglio Ajax. Abbastanza compatto da poter essere inserito in qualsiasi rilevatore, Superior Transmitter Fibra consente ai dispositivi collegati di segnalare uno degli oltre dieci tipi di eventi, supporta la configurazione remota e sblocca le funzioni di automazione.



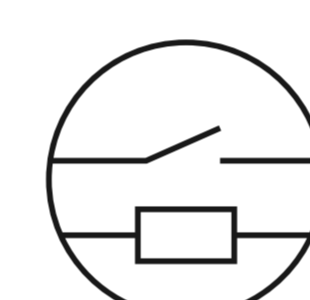
Controllo e configurazione tramite le app Ajax

- Notifiche dettagliate di eventi e allarmi per gli istituti di vigilanza e gli utenti
- Configurazione e test da remoto e nell'impianto
- Numerosi tipi di eventi per ogni dispositivo connesso
- Scenari di automazione opzionali attivati da un allarme di un dispositivo connesso



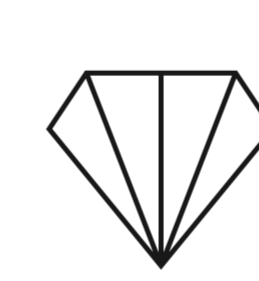
Protezione contro il sabotaggio

- Autenticazione di Superior Transmitter Fibra per prevenire la contraffazione
- Protezione contro la contraffazione di dispositivi di terze parti grazie al supporto della connessione EOL
- Protezione da cortocircuiti



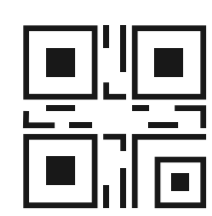
Massima compatibilità

- Supporto per i tipi di connessione NC, NO, EOL, 2EOL e 3EOL, nonché per le modalità di funzionamento a impulsi e bistabile
- Modalità dedicata per le tapparelle e la funzione KeyArm
- Un'uscita di alimentazione da 12 V $\overline{=}$, 50 mA per un dispositivo collegato
- Due ingressi per opzioni di connessione flessibili



Fibra tecnologia di comunicazione


- Fino a 2,000 m (6,550 ft) di comunicazione cablata con un hub o un modulo di estensione di linea Fibra
- Crittografia dei dati durante la trasmissione tra Superior Transmitter Fibra e un hub Ajax
- Ping regolare per visualizzare lo stato attuale del modulo di integrazione



Installazione e configurazione rapida

- Abbinamento all'hub tramite la scansione automatica della linea o il codice QR
- Controllo e configurazione da remoto nelle app Ajax
- Installazione all'interno di un rilevatore di terze parti collegato, grazie alle dimensioni compatte del modulo
- Misurazione automatica della resistenza EOL per un'installazione efficiente in termini di tempo



<p>Compatibilità</p>  <p>Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link: ajax.systems/it/tools/devices-compatibility/?models=TR.Y.F</p>	<p>Conformità agli standard</p> <p>EN 50131 (Grade 3) PD 6662:2017 INCERT</p>	<p>Comunicazione con l'hub</p> <p>Tecnologia di comunicazione Fibra</p> <p>Connessione cablata Cavo U/UTP cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG), conduttore in rame</p> <p>Cavo di segnale 4x0,22 mm², conduttore in rame</p> <p>Raggio di comunicazione fino a 2,000 m fino a 6,550 ft Con un cavo U/UTP cat.5 4x2x0,51 mm (24 AWG)</p>	<p>Caratteristiche</p> <p>Numero di zone 2</p> <p>Tipi di connessioni NC, NO, EOL, 2EOL, 3EOL Modalità dedicata per le tapparelle e la funzione KeyArm</p> <p>Modalità operative a impulsi, bistabile</p> <p>Tipi di eventi oltre 10 tipi di eventi</p> <p>Lunghezza del cavo fino a 3 m fino a 10 ft Quando si utilizza un cavo di segnale con un conduttore di alluminio rivestito di rame da 0,22 mm²</p>
<p>Alimentazione</p> <p>Linea Fibra 7–30 V_~, 185 mW (senza carico) / 1224 mW (con carico) Il modulo è alimentato dall'hub.</p> <p>Uscita per il dispositivo cablato connesso 10,5–15 V_~, fino a 50 mA (consumo di corrente massimo totale) Una linea di alimentazione da Superior Transmitter Fibra.</p>	<p>Installazione</p> <p>Temperature di funzionamento da -10 °C a +40 °C da 14 °F a 104 °F</p> <p>Umidità massima ammissibile fino al 75%</p> <p>Classe di protezione IP40</p>	<p>Scheda</p> <p>Temperature di funzionamento da -25 °C a +50 °C da -13 °F a 122 °F</p> <p>Umidità massima ammissibile fino al 75%</p> <p>Dimensioni 40 × 15 × 12 mm 1,57" × 0,59" × 0,47"</p>	<p>Set completo</p> <p>Superior Transmitter Fibra Cavo accessorio a 5 pin Guida rapida</p>



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:

ajax.systems/support/devices/superior-transmitter-fibra/

- ✉ support@ajax.systems
- 📧 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems